Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/813,718	SCHIMMEL ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Gary B. Nickol Ph.D.	1642	

√ Rejected — (T = Allowed ÷

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Data							1	Claim							۱.	<u> </u>	aim	Doto														
Cla		Date								ł	Claim Date							Ci	31771	Date														
Final	Original	100 04										Final	Original	100										Final	Original									
	1				T	T	t	\top	†	1	1		51	/		一		_		一					101					_				
	2	t	-		T			╁	1	1-	1		52	1	\Box	一		\neg	\neg						102			\vdash		_		П		
	3	1						T	Τ		1		53		\neg		ヿ	\neg	寸	\neg			ĺ		103								_	
	4	\vdash						T	T		1		54		T			ヿ	\neg				ĺ		104	_								
	5	ノ	Г	-				T	T		1		55		T	T		一					İ		105			_						
	6				T	T		T	T	T	1		56			ヿ		一	\neg	_			İ		106	\vdash	\vdash	_	_	\vdash				
	7	1	Г	T	T	T	T		T	T	1		57		П	一		一	ヿ	┪					107		•					П		
	8	~	Г		\top	1		1	1	\vdash	1		58				_	\neg	一			_			108									
	9	T						T		T	1		59		П	ヿ	T	T	T	ヿ					109									_
	10						1	\top	1	1	1		60		П								1.		110			Г						
	11	ऻ		1			\top		1		1		61							\neg					111									
	12						T	1			1		62			一							1		112			Г	I^-					
	13]		63]		113									
	14				L		L			L]		64	<u>L</u> _]		114									
	15							Γ					65						丁						115									
	16]		66]		116					L.				
	17] .		67												117									
	18				Π		Π		Г		1		68						Ī						118									
	19	Г					П	Г	T	Π]		69												119									
	20						1] .		70				T						1		120									
	21							T	T]		71				一	\neg	Ī						121									
	22	П				П	П		Π		1		72			コ	\Box						l		122									
	23	П]		73			T				-			1		123									
	24]		74												124									
	25						Γ]		75										1		125									
	26]		76										·		126									
	27							$oxed{oxed}$			ļ		77												127									
	28	L											78	<u> </u>											128									
	29	L											79												129									
	30			L	L.	L					<u> </u>		80]		130									
	31						L	L		L	<u> </u>		81										١,		131									
	32			L				_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>		82		·								}		132									
	33	匚	L	_]	<u> </u>	83												133									
	34		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\perp				$oxedsymbol{oxed}$	84	L	Ш	[┙		[134			Ш				Ш		
	35	<u> </u>	<u> </u>	_		\perp		_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	85	\perp	Ш	[\Box		-		135	Ш	Ш	Ш	<u></u>		Ш	Ш		
	36	✓] .		86			_									136									
	37	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	\perp	1_	$oxed{oxed}$		L	87	<u> </u>		[\perp					:		137		igsqcup			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш		
	38	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon	\perp	1_	<u> </u>			88	$oxedsymbol{oxed}$	\Box	[\perp	[_[L	138		Ш				\Box	\sqcup	_	
	39	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	L	L	\perp	<u></u>	<u> </u>	1		89	$oxedsymbol{oxed}$				[_[_]					139			L					_	_
	40	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	<u> </u>			90	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\perp		\perp	[\Box					140						Ш	\sqcup		
	41_	<u> </u>			⊨	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	₩	_	-	<u> </u> _	<u> </u>	_91_	<u> -</u>				—	<u> </u>	_	_				141_	_				=	\models		_	_
	42	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			92			_			_	_			1		142				Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Щ		
L	43		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		L	93	L_	\sqcup		\dashv								143		Ш	,	Щ		Ш			
	44			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	1	L_	-		94	L			_	_	_	_	_				144				<u> </u>		Ш	\sqcup	_	
	45		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	 	_	\vdash	L_			95	\vdash	\sqcup	_		_		_	_				145		Ш				Ш	\Box	_	
	46	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u>_</u>	$oxed{oxed}$	\vdash	_	<u> </u>			96	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	_	_	_	4					146		Ш		Щ	$ _ $	Ш		_	
	47	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	$oldsymbol{\perp}$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>			97			_	_	_	_	_	_]				147		Ш			Щ	Ш	\sqcup	_	
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	1	_	<u> </u>		L	98			_			_	_					148		Щ			Ш	Ш	\sqcup	_	_
	49	/	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	↓_		<u> </u>			99	L	\perp		_	_		_					149		Щ			_	\sqcup	\sqcup	_	
	50	7								L	j		100			1								L	150									